

This Page Is Inserted by IFW Operations
and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

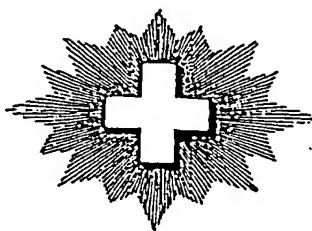
- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

**As rescanning documents *will not* correct images,
please do not report the images to the
Image Problem Mailbox.**

THIS PAGE BLANK (USPTO)

EIDGEN. AMT FÜR



GEISTIGES EIGENTUM

PATENTSCHRIFT

Patent Nr. 35298

13. Januar 1906, 11⁵/₄ Uhr a.

Klasse 16

Eduard KEEL, in Zürich (Schweiz).

Vorrichtung zur Kontrollierung der Menge eines konsumierten Getränkes.

Gegenstand vorliegender Erfindung ist eine Vorrichtung zur Kontrollierung der Menge eines konsumierten Getränkes. Dieselbe besitzt ein Zifferblatt, auf welchem ein auf die verschiedenen Ziffern einstellbarer Zeiger angeordnet ist.

In beiliegender Zeichnung ist eine beispielsweise Ausführungsform des Erfindungsgegenstandes zur Darstellung gebracht.

Fig. 1 zeigt dieselbe auf dem Deckel eines Bierglases angeordnet in Oberansicht;

Fig. 2 ist ein Schnitt nach der Linie A-C der Fig. 1;

Fig. 3 zeigt dieselbe Ausführungsform auf einer Bierglasunterlage angeordnet, ebenfalls in Oberansicht und

Fig. 4. in Seitenansicht.

Auf der obern Seite des Deckels *a* eines Bierglases ist ein Zifferblatt *b* eingelassen, welches in der Mitte mit einer kreisrunden Öffnung versehen ist. Durch die kreisrunde Öffnung ist eine mit einem flachen Kopfe versehene Schraube *c* von unten eingesteckt. Der Schraubenbolzen ist auf der einen Seite etwas abgeflacht, so daß sich die von oben eingesetzte Scheibe *d*, welche auf einem Ansatz des Schraubenbolzens aufliegt, und der Zeiger *e* auf der Schraube nicht drehen kön-

nen. Über dem Zeiger ist der mit Muttergewinde versehene Griff *h* auf den Schraubenbolzen aufgeschraubt, so daß der Zeiger leicht federnd auf das Zifferblatt drückt. Bei jeder Ziffer befindet sich eine kleine Öffnung *f*, in welche eine am Zeiger angeordnete Nase *g* einschnappen kann, so daß ein Verstellen des Zeigers nur durch kräftiges Drehen des Griffes möglich wird. Der Gast oder das Bedienungspersonal stellt jeweilen den Zeiger auf die Zahl, welche der Anzahl der konsumierten Glas Bier entspricht. Auf diese Weise wird eine gegenseitige Kontrolle ermöglicht.

Fig. 3 und 4 zeigen die Kontrollvorrichtung auf einer Bierglasunterlage angeordnet.

PATENT-ANSPRÜCHE:

1. Vorrichtung zur Kontrollierung der Menge eines konsumierten Getränkes, gekennzeichnet durch ein Zifferblatt, auf welchem ein auf die verschiedenen Ziffern einstellbarer Zeiger angeordnet ist;
2. Vorrichtung zur Kontrollierung der Menge eines konsumierten Getränkes nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet,

net, daß das Zifferblatt mit Zeiger auf dem Deckel eines Bierglases angeordnet ist;

3. Vorrichtung zur Kontrollierung der Menge eines konsumierten Getränkes nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet-

net, daß das Zifferblatt mit Zeiger an einer Bierglasunterlage angeordnet ist.

Eduard KEEL.

Vertreter: Carl MÜLLER, in Zürich.

Fig. 1.

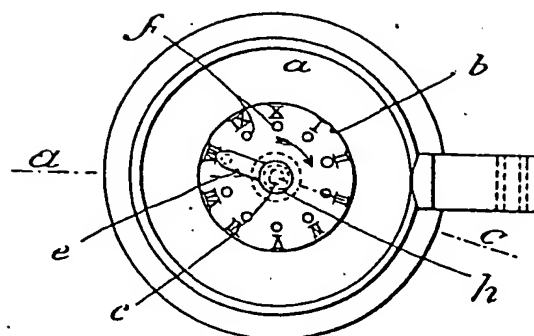


Fig. 2.

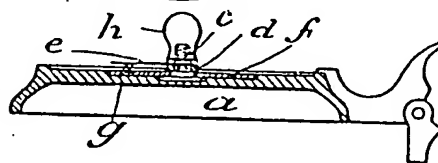


Fig. 3.

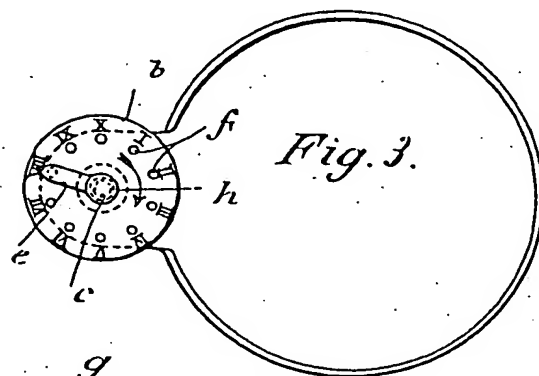
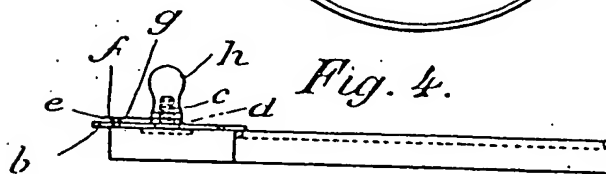


Fig. 4.



THIS PAGE BLANK (USPTO)

CH 35 298 (first claim) :

Device for controlling the amount of a consumed drink , characterized by a cipher face , on which a needle is arranged which can be adjusted to the different figures .

THIS PAGE BLANK (USPTO)